

ジュピター跳ね上げ取扱説明書

製品の施工は必ず、販売店、施工業者の方で行ってください、 この取扱説明書はご使用になられるお客様へお渡しください。

本製品の取り付けには、ベストポジションバー本体、ブラケット サークル手すり「ジュピター」等が必要です

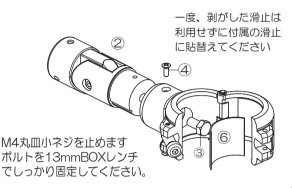
各部の名称および素材

- ① 跳ね上げフック部 (アルミダイキャスト他) · · · 1 Set
- ② 跳ね上げ回転部 (アルミダイキャスト他) ・・・
- ③ 六角ボルトM8×15 (スラ
- (ス) フレス)(ス) フレス)(ス) フレス)(ス) フレス)
- ⑤ 丸皿タッピング *ϕ* 3.5×16
- ⑥ 滑止 ブラケット用
- イキャスト他)・・・ 1Set (ステンレス)・・・ 1本 (ステンレス)・・・ 2本
- (鉄/焼付塗装) ・・・ 6本
- (ウレタンゴム) ・・・ 1枚





跳ね上げ回転部の組立



BOXレンチ・六角レンチは本製品に含まれておりません

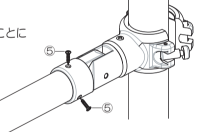
手すりの取付け

本製品はサークル手すり「ジュピター」専用の跳ね上げ ユニットです。(その他の使用はおやめください)

ジュピターと同一平面上に横手すりを設置できることに より立ち上がりから移動をスムーズに行えます

取り付け前の確認事項

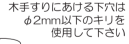
- BP本体が垂直に立っている
- 手すりが水平になっている
- フック部ににゆがみがない

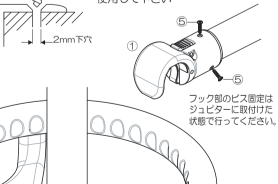


手すり最長寸法

レバー

木製丸棒 (天然木 集成材) 1200mm アルミコーティングパイプ 1500mm



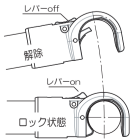


取り付け方法

・レバーが解除されているのを確認してください。

・そのままサークル手すり部に押し当てると 「カチッ」とロックがかかり取り付ける

ことができます



跳ね上げ方(ロック解除)

- ・レバーを押したままの状態で手すりを上へ 持ち上げるとロックが解除され外れます
- ・ロックを解除せず、そのまま取り外すと 破損原因となりますのでおやめください

最長寸法より長い手すりの取付けは危険ですのでおやめください。